AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 24-5-7

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "BRETAGNE" TÉL. RENNES (99) 36-01-74

ABONNEMENT ANNUEL

(COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MORBIHAN)

25 I

Sous-Régisseur de Recettes de la D.D.A. — Protection des Végétaux, Route de Fougères, RENNES C. C. P. RENNES 9404-94

ANNEXE AU BULLETIN Nº 140

9 MAI 1972

POMMIER - POIRIER

TAVELURE - Les risques de contamination demeurant importants, il est nécessaire de maintenir la protection des arbres en renouvelant les traitements en fonction de la fréquence des pluies, comme nous l'avons précisé dans notre bulletin du 18 avril.

OIDIUM - Poursuivre la protection dans les vergers contaminés

ACARIENS (araignées rouges) - L'éclosion des oeufs d'hiver s'accélère dans la plupart des vergers. Dès les prochaines belles journées ensoleillées, les oeufs seront éclos dans leur quasi totalité. Ce sera alors le meil-leur moment pour intervenir sur les arbres où des araignées rouges ont été observées en 1971.

Si la floraison n'est pas achevée, utiliser l'un des produits mentionné dans notre dernier avis. En plus de ceux-ci, et seulement après la floraison, les acaricides spécifiques, indiqués dans l'édition générale, n° 139 d'avril, peuvent également être utilisés.

POMME DE TERRE DE PRIMEUR

MILDIOU - Quelques foyers ont été observés récemment dans la région de Tréguier et de Paimpol ainsi que dans le secteur de Roscoff - Saint-Polde-Léon.

Les conditions climatiques étant devenues favorables à l'extension de cette maladie, un traitement contre le mildiou est conseillé dès à présent, dans toutes les parcelles de pommes de terre dont la récolte n'est pas prévue avant le 22 mai.

.P.13.95

Imprimerie de la Station de Rennes - Directeur-Gérent : L. BOUYX

CAROTTE

PUCERONS - Des dégâts de ces insectes sont à craindre dès la levée. S'ils sont nombreux, ils peuvent même entraîner la destruction des jeunes plantes obligeant les producteurs à effectuer un nouveau semis.

Il est donc indispensable de bien observer les carottes dès leur sortie de terre afin de pouvoir intervenir à temps.

Utiliser l'un des produits mentionnés contre les pucerons des cultures légumières, dans l'édition générale n° 139.

ARTICHAUT

<u>PUCERONS</u> - Ne pas traiter avant que la Station le recommande. Les populations sont actuellement trop faibles pour justifier une intervention notamment dans le secteur de Tréguier et le Nord-Finistère.

Les pucerons les plus dommageables à l'artichaut en Bretagne sont:

- le puceron vert (Capitophorus horni) qui se trouve surtout à la face inférieure des feuilles développées. Il peut grossir et prendre une teinte orangée lorsqu'il est parasité par des champignons.
- le puceron noir (Aphis fabae) qui se localise essentiellement sur les bractées des capitules (têtes) et les feuilles de la hampe florale.
- le petit puceron du prunier (Brachycaudus helichrysi), insecte grisâtre observé sur les bractées.
 - enfin, le puceron des racines (Protrama radicis).

CENTRE ANTI-POISONS DE RENNES

Le numéro d'appel du Centre d'information anti-poisons de RENNES que nous avions communiqué à nos abonnés dans le bulletin du 18 juin 1969 a changé. Il convient désormais de téléphoner au :

(99) 59.22.22.

Les Ingénieurs chargés des Avertissements Agricoles G. PAITIER et G. CHARPENTIER L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chef de la Circonscription Phytosanitaire "Bretagne"

J. DELOUSTAL

Dernière note: Supplément nº 2 au bulletin nº 139 du 27 avril 1972.